

Votre médecin vous a prescrit un Examen TEP au ⁶⁸Ga-DOTATOC

❖ *Quel est le but de l'examen?*

Cet examen concerne la réalisation et l'analyse d'une scintigraphie (tomographie par Emission de Positons) destinée à rechercher des accumulations de tissus anormaux au sein de votre organisme.

❖ *Comment se déroule l'examen?*

Vous serez accueilli(e) par un manipulateur d'électroradiologie qui vous injectera un radiopharmaceutique qui mettra 45 à 90 minutes pour se répartir dans votre organisme. Ce délai passé, des images seront acquises pendant 20 à 30 minutes sous une caméra TEP.

❖ *Combien de temps dure l'examen?*

Prévoir environ 3 h de présence dans le service.

Le produit utilisé pour cet examen se périmé très vite et a été prévu pour être administré à une heure précise. Tout retard de votre part compromettrait gravement la qualité de l'examen, pouvant le rendre inexploitable.

Nous vous demandons donc de vous présenter au bureau des entrées 45min avant l'heure de rendez-vous pour la réalisation des étiquettes de consultation. Sauf si vous ne le souhaitez pas, le médecin nucléaire vous informera des résultats préliminaires de cet examen et transmettra par écrit son compte rendu à votre médecin traitant.

❖ *Que devez-vous faire?*

Avant l'examen:

- Prévenir le service en cas de grossesse ou d'allaitement.
- Si vous être traité par octréotide, demander à votre médecin si et à quel

moment vous pouvez suspendre ce traitement en prévision de cet examen.

- Respecter le régime alimentaire prescrit si nécessaire.

Le jour de l'examen:

- Apporter une bouteille d'eau plate.
- Prendre votre traitement habituel (hors octréotide le cas échéant).

Après l'injection du radiopharmaceutique :

- Limiter les contacts rapprochés avec les femmes enceintes et les enfants pendant 3h
- Bien s'hydrater toute la journée pour éliminer le radiopharmaceutique plus rapidement (sauf restriction hydrique).

❖ *Quels papiers devez-vous apporter dans le service?*

- Carte vitale ou papiers de prise en charge et carte de mutuelle
- Papiers d'identité
- Résultats d'examens
- Pour les patients externes, apporter les derniers documents médicaux récents à disposition : Tep, Scanner, IRM

❖ *Comment se rendre dans le service?*

Le service de Médecine Nucléaire se situe au 5^{ème} étage de l'hôpital Gui de Chauliac. Arrêt de Tram Université des sciences et des lettres (Ligne 1).

Pour plus de renseignements:

- ☒ Hôpital Gui de Chauliac,
Service de médecine nucléaire,
80 av. Augustin Fliche,
34295 Montpellier, Cedex 5.
- ✉ medecinenucleairechauliac@chu-montpellier.fr

- ✉ <http://scinti.edu.umontpellier.fr/>
onglet: Service médecine nucléaire
- ☎ 04 67 33 02 06 ☎ 04 67 33 69 22